



# Gunnebo Centurion LW-DD

**Einbruchhemmende Tresortür mit geringem Gewicht und integrierter Nottür, zertifiziert im Widerstandsgrad V und VI**

- Diese Tür ist das Ergebnis der Kombination aus einem Bewehrungsverbund und einem neu entwickelten, hochfesten Beton für ein deutlich geringeres Gewicht
- Grad V: Die Haupttür ist mit 7 aktiven Frontbolzen und 2 Wiederverriegelungen gesichert. Die Nottür wird durch 3 aktive vordere Riegel, 2 aktive obere Riegel und 2 untere Riegel gesichert
- Grad VI: Die Haupttür wird durch 13 aktive Frontbolzen und 2 Wiederverriegelungen gesichert. Die Nottür wird durch 5 aktive vordere Riegel, 4 aktive obere Riegel und 4 untere Riegel gesichert.
- Zertifiziert durch die ECB•S und ausgezeichnet mit der EN 1143-1-Zertifizierung für Einbruchhemmung im Widerstandsgrad V und VI
- Geprüft von GryfitLab auf 120 Minuten Feuerbeständigkeit gemäß EN 13501-2 2016.
- Entwickelt für die Ausstattung von Tresorräumen oder Sicherheitsbereichen in Juweliergeschäften, Einzelhandelsgeschäften und Werkstätten für Luxusartikel

# Gunnebo Centurion LW-DD

## Produktspezifikationen

Modell	Höhe (mm)	Breite (mm)	Tiefe (mm)	Lichte Höhe (mm)	Lichte Breite (mm)	Nettogewicht <sup>1</sup> (kg)	Nettogewicht <sup>2</sup> (kg)
Grad V	2160	1220	280	1960	900	1040	760
Grad VI	2160	1220	280	1960	900	1050	770

<sup>1</sup> Nettogewicht bei Einbau in einen modularen Tresorraum

<sup>2</sup> Nettogewicht bei Einbau in einen betonierten Tresorraum

Abmessungen der Nottür (Breite x Höhe): 530 x 620 mm

## Schlossoptionen

### Standardschlösser für die Haupt- und Nottür



#### Schlüsselschloss

- Mauer Praetor 70079

#### Kombinationsschloss

- S&G 6731

### Optionales elektronisches Schloss

- Paxos Advanced/IP

## Prüfung und Zertifizierung

Centurion-Tresortüren wurden nach EN 1143-1, der europäischen Norm für Einbruchschutz, geprüft und durch die ECB•S zertifiziert. Diese Norm deckt Angriffe mit einer Vielzahl von Werkzeugen ab, darunter Brechstangen, Hochleistungs-Scheibenschneider und Autogenbrenner.

Centurion-Tresortüren wurden von GryfitLab gemäß EN 13501-2 2016 auf 120 Minuten Feuerbeständigkeit getestet.

### Optionale Ausstattung

- Gittertor
- Elektrischer Türöffner für Gittertor
- Türstopper
- Sonderlackierung

Oberfläche: grundiert in RAL 7032 (Sonderlackierung auf Anfrage). Die Tresortüren sind nur für den Innenbereich geeignet!



Profitieren Sie von unserem Wissen:  
[www.GunneboSafeStorage.com](http://www.GunneboSafeStorage.com)

**GUNNEBO**<sup>®</sup>  
Safe Storage